Index	ΩŦ	CI.	im
INNAY	OT	L . 12	ums



Application No.

09/749,921

Examiner

Binh X Tran

1

Applicant(s)

O'DONNELL ET AL.

Art Unit

1765

√ Rejected
= Allowed

\_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

		L			•		i			L
Cla	im	Date								
C16				Γ		Jall	_	Γ-	ŀ	
a	Original	9/20/03								
Final	rig	8				1		}		1 1
								L		
	1	÷								
<u> </u>	2	÷		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		
<u> </u>	3	÷	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>		
<b> </b>	4	÷	-	-	_	<u> </u>	_	-	-	
<u> </u>	6	÷		-		├-	-	┢	-	Н
-	1 2 3 4 5 6	÷	-			Ι-				$\vdash$
	8	÷								
	9	÷								
	10	÷	_	_	L.	<u>_</u>	<u>L</u>	L	<u> </u>	Щ
	11	÷	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	Ш
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	÷	_		-		<u> </u>	<del>  -</del>	┝	$\vdash$
	14	÷						-	⊢	
	15	÷	-	$\vdash$	<del></del>		-	$\vdash$	-	$\vdash$
$\vdash$	16	÷			<u> </u>			-		
	17	÷				Г				
	18	÷								
<u> </u>	19	÷						L.		
<u> </u>	20	÷	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>		Ш
	21	÷			_		-	-	-	_
	23	+	<u> </u>	-			$\vdash$	-	$\vdash$	Н
	24	<u> </u>	$\vdash$					-		
	25									
	26							Γ.		
	27									
	28	_	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>		
<b> </b>	29	<u> </u>		<del> </del>		_	-	-	<del> </del> —	-
	31	H	-	_				-		
	32	<del> </del> —	<del> </del>	l –		├─	-	├		$\vdash$
	33	Ι	-			-		$\vdash$		П
	32 33 34									
	35									
	36			_	<u> </u>		_		_	
	37		_	_	<u> </u>	-	-	<u> </u>	_	<u> </u>
<u> </u>	38 39		-	-	_		-	$\vdash$	_	$\vdash$
$\vdash$	40	<u> </u>		-				-	-	$\vdash$
<b> </b>	41	Г	_			-	H	┢	-	$\vdash$
	42									
	43									
	44		L	_	<u> </u>	L	_	L.		$oxed{oxed}$
	45	-			_			<u> </u>	_	$\vdash \dashv$
<b>  </b>	46 47	-		_	_	<u> </u>		-	-	$\vdash$
<u> </u>	48			_	-	L	_		-	$\vdash\vdash$
	49			$\vdash$	-	-	-	-		$\vdash$
	50			1		-			<del>  -</del>	H

Oli		_				2-4				
Cla	aim	<u> </u>			<u> </u>	Date	<u>e</u> _	_	_	
Final	Original									
	51		_		_	$\vdash$	Ι-		$\vdash$	$\vdash$
<b>-</b>	52			$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	├	<b></b>	$\vdash$	┢
<u> </u>	52				<u> </u>		├	<u> </u>	$\vdash$	-
ļ	53	_	_	-	_			_		<u> </u>
-	51 52 53 54 55	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	_
	55				_		<u> </u>		_	
	56	L			_	L			<u> </u>	L
	56 57 58						L			
<u> </u>	58						_			
	59									
	59 60								Г	П
	61	Т								
	62	-	$\vdash$	-	_	-		$\vdash$	$\vdash$	_
	62 63		$\vdash$	<del> </del>	t-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
-	64	_	-	├	$\vdash$	-		├	$\vdash$	├
-	64 65		⊢		-	-	┝	<del> </del> —	<del> </del>	-
-	00	-	-	-		├-		<u> </u>	-	⊢
<u> </u>	66	_			_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	├
	67	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	_	<u> </u>	_	ļ	┡
<u> </u>	68		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	69	<u> </u>	_	L.	<u> </u>		<u> </u>			_
<u> </u>	70	L	Ļ	-	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
-	70 71 72 73 74 75 76		<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L.,	<u> </u>
	72		┡	ļ _	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_
	73	_	<u> </u>			ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	74	_	ļ.,	_		<u> </u>		<u> </u>	_	┡-
	/5	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	_
<u> </u>	76	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<b> </b>		<u> </u>	_
	77 78	ļ	<u> </u>		<u> </u>	ļ	L		<u> </u>	_
	/8	L.	_		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	79		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
ļ	80 81	_	<u> </u>			<u> </u>	L.	_	L	_
<u></u>	81		<u> </u>		ļ	Ĺ	ļ	_	<u> </u>	Ļ.
<u> </u>	82	<u> </u>	_			L	_	<u> </u>	_	L
	83		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>			
	84	Ш	_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	85	╙		_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_
<u> </u>	86	<u> </u>	ļ	_		L.			_	L
	87	_	_	<b> </b>				$\vdash$	_	_
	88	<u> </u>	ļ.,	_	-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	ļ
	89	<u> </u>		<u> </u>		_		<u></u>	<u> </u>	ļ
<u> </u>	90	_		<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	-	-
	91	-	_	-	<del> </del> —	-	_	_	-	-
<u> </u>	93	<del>   </del>	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-		-	⊢
<u> </u>	94	H		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>		<del> </del>
	95					$\vdash$				$\vdash$
	96	-		$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$
	97			_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$			_
	98					$\vdash$				$\vdash$
	99			Γ						
	100									

CI	aim_	Date								
<u> </u>							Ī			Г
<u></u>	Original									
Final	ğ	Ì				1	]			
"	ŏ									
		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	$\Box$
<u></u>	101 102		_		_		_	_		
	102		L	L.,		<u> </u>		L		
	103									
	104	}								
	103 104 105									
	106									
	107				<u> </u>			1		1
	108				Т		_			
	108	-		<u> </u>		<u> </u>		-		1
<u> </u>	110	┪	$\vdash$		$\vdash$					H
<b> </b>	111	-	<del> </del>	Н			<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$
-	112			$\vdash$	-		-	<del> </del>		$\vdash$
-	111 112 113	-		$\vdash$	-	$\vdash$	-	├		$\vdash \vdash$
	113	$\vdash$		$\vdash$	-		-	├—		$\vdash\dashv$
-	114	-	-	-	$\vdash$			-	$\vdash$	┞─┤
<u> </u>	115	<u> </u>	-	$\vdash$	<b>-</b>	<u> </u>	<u> </u>		-	Н
	116	<u> </u>	-	$\vdash$		$\vdash$	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u></u>	117		<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	├-		_	$\vdash \vdash$
-	118	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	_		$\vdash \dashv$
	114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	_		<u>L</u>		L.,			_	Ш
	120				_		<u>_</u>	L.		
	121		L					_		
	122								<u></u>	
	123		Ŀ							
	124									
	125									
-	126									
	127									
	128									
	129			T				_	<b>-</b>	
-	130	-	$\vdash$					-		
	131		-					-		$\vdash$
	132	Ι	$\vdash$			<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
-	132 133	$\vdash$		-	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	-	-	$\vdash\dashv$
-	134			$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash\dashv$
-	134	$\vdash$		-	-	-	-			$\vdash$
-	135		<u> </u>			$\vdash$	-	├		H
	136	<u> </u>		-	-	$\vdash$	-	<u> </u>		$\vdash$
-	137		-	-	⊢	-	<u> </u>		<u> </u>	$\dashv$
	138	<u> </u>		<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$
	139	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-
	140	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	$\sqcup$
<u></u>	141	<u> </u>	L	<u> </u>		_	ļ	Ĺ	<u> </u>	
	142	_		<u> </u>		L.		L.,		
<u> </u>	143		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u>L</u> _		$\Box$
	144	L.,	<u> </u>	L	Ш		<u> </u>	_		
L	145				L					
	146	L		L						
	147									
	148									
	149							Г		$\sqcap$
	150		_				_	Ι		$\dashv$